Index of Cla	aims		lication No. 637,224		Applicant(s)  MORITA, AKII	RA
		Exa	miner cent Q Nguyen		Art Unit 2858	
√ Rejected	(Through a		N Non-Elected	A	Appeal	
= Allowed	+ Restri	cted	I Interference	o	Objected	

Claim					•		_	J		_				-			_	<u> </u>						ι ι			_	_					
The color of the	Cla	aim		-			Dat	e				Cla	aim		_		D	ate	_			:::[	CI	aim			_		ate	-			_
2	Final		8/24/04	12/29/04																													
3		1	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	Τ	Г	Г													101							コ	コ	
3		_		Τ				1						П			$\top$	┪	1	$\Box$					T		T		丁		Ì	$\exists$	
4					$\vdash$		T		$\top$					П		T	T	1	T										$\neg$	$\neg$		$\neg$	_
6	-	4			Г		T	1					54				Т	T	T	$\sqcap$	7				T	$\Box$				$\neg$	$\neg$	$\neg$	Т
6		5	Г		Г		Г	1	Τ	Τ				П	$\neg$		$\top$			П	7				寸				コ		T	寸	
Fr								T	1						$\neg$	7	Т		Т	$\sqcap$					T	T			$\neg$	$\neg$	ヿ	$\neg$	
9		7			Ī		Π		1	Г	П					T	T		Т	П				107		$\neg$					$\neg$	$\neg$	_
10		8							Τ				58			T	П		Т	П					T						$\Box$	$\Box$	_
11		9			Г			T		Γ	Г		59				Т							109							П	$\Box$	
12   V   V		10			Π	Г	T			Τ			60	П			$\exists$		Т	П	7			110			$\neg$						
12   V   V			1	1													T		$\prod$					111		$\Box \mathbb{I}$	╗				J	$\Box$	
13		12	1	1			Ĺ	L	$\Gamma$				62											112	$\Box$	$\Box I$						$\Box$	_
15			1	1				Γ					63				floor		$\prod$					113	$\Box$	$\Box$							
15		14	V	1				$\Box$					64				1							114									
17    V   O		15	V	1			L						65				$\Box$	$ label{local}$	$\mathbb{I}^{-}$					115	$\Box$								_
17    V   O     68		16	1	1		$\Box$		Γ									$\prod$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$								$oxed{J}$				]	$\Box$	$\Box$	
18			1	0									67				$\Box \Gamma$		$\prod$						$\Box$	$\Box$							
120		18	1	0		Г	Т						68				П		T					118									
121   V   V   V   V   V   V   V   V   V		19	1	4		<b>一</b>					Г								L			::[		119									
122   1		20	1	<b>√</b>	Г		Π	Τ	1	Γ	Г		70						T	П				120									
122   V   V   V   V   V   V   V   V   V		21	1	1	Г		Т				Г		71							П	$\neg$			121							$\neg$		
23         73         123         124         124         124         125         125         125         125         125         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         135         135         135         136         136         137         137         137			1	1	Γ	Г	Т		Τ	Π									T					122	$\neg$						$\neg$	$\exists$	_
24         74         124         124         124         125         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         128         128         129         129         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133										Τ								$\neg \vdash$						123	$\Box$							T	
25         75         125         126         126         126         126         126         127         77         127							Π	1		Г							П		Т	$\Box$	_			124			·						
26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149			Г			Г	Т		Π	Г						T	П		Т	П				125									_
27         127         128         128         128         128         128         128         128         129         129         129         129         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133						Г		İ		Г					$\neg$	$\exists$	П			П	7				$\neg$								
28       78       128       129       129       129       129       130       130       130       131       131       131       131       131       131       132       132       132       132       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       136       136       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       140       140       140       140       140       141       141       141       141       141       142       142       143       143       143       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       146       146			Г	┪	Г	П	T	T							$\neg$	T	T		1					127					$\neg$				
29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         133         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149			Г	Τ	$\vdash$		T	T	$\vdash$	Т				П	$\neg$		T		Τ								コ		$\neg$				_
30					T		T	T	Т	Г							T		Т	$\Box$				129	$\Box$								_
31       81       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       135       136       136       137       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       139       139       140       140       140       140       140       140       141       141       141       141       142       142       142       143       143       144       145       145       145       146       147       147       148       148       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149							1	1							$\neg$		Т								T		$\neg$						
32       82       132       133         33       133       133       134         34       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       87       137       137         38       88       138       138         39       89       139       140         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       96       145       146         47       97       147       147         48       98       148       148         49       99       149       149							T	T		Τ	П					Ī	T		T	П					$\neg$		ヿ゙			$\neg$	$\neg$	$\neg$	_
33         83         133         134         134         134         134         135         135         136         136         136         136         137         137         137         137         137         138         138         138         138         139         139         139         139         140         141         141         141         141         141         141         142         143         143         143         143         145         146         146         148         148         149         1			<u> </u>			Γ		1																132	⇉	⇉	╗				J	$\Box$	_
34       84       134       135         35       85       135       136         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       40         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         47       97       147       148         48       98       148       148         49       99       149       149			Г			Γ	Ī	1					83											133	▔	_1	_1				丁		_
35         85         135         136           37         87         137         137         137           38         88         138         138         138           39         90         140         140         140           41         91         141         141         141           42         92         142         143         143           43         93         143         143         144           45         95         145         145         146           47         97         147         147         148           49         99         149         149         149							Π	Τ	Г	Γ	П						$\Box$		Ι					134	_						丁		
36       86       136       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       139       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       143       143       144       144       144       144       144       145       145       146       146       147       147       147       148       148       148       149										Т	Γ			П			$\neg$		Π					135	$\Box$				$\Box$	╗	丁	I	_
37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149					T		Ī	T	Т	Π														136	$\Box$						J	$\Box$	_
38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			Γ	Г	Π		1					-						T						137					▔			J	
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149				i	П		П		Π	Π	П			П		Ť	$\top$								$\Box$					$\Box$	$\Box$	丁	
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149																T	_	T	Γ					139							$\Box$		_
41       91       141       142         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       146         47       97       147       147         48       98       148       148         49       99       149       149			Г				Π	Τ	Т	Π				П		$\neg$	$\top$	$\top$						140									_
42       92       142         43       93       143         44       94       143         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		41					Γ		Ĭ				91						$L^-$					141	$\Box$				J		J	J	_
43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		42			$\Box$		L	$\Gamma$	Ι	$L^-$			92					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$I^-$					142							丁		
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		43											93					$oxed{\Box}$	$\Gamma$					143								$\Box$	_
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		44								Г			94					$oldsymbol{ op}$	$\Gamma$					144		$\Box$	J		$\Box$				
46     96     146       47     97       48     98       49     99							Γ	Г					95			$\Box$		$oxed{T}$	$\Gamma$					145	$\Box$	$\Box$							
47     97       48     98       49     99		46											96				$\cdot$	Τ						146								$\Box$	
48 98 148 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149		47	L										97				$\Box$		$oxed{\mathbb{L}}$					147	$\Box$		$\Box$				$\Box$		
49 99 149 149		48					$\Box$	Γ									$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$									$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					$\Box$	
		49					$\Gamma$						99			$\Box$								149	$\Box$				$\Box$	]	$\Box$	$\Box$	
		50											100		T	П	T			П		:::[		150	$_{\perp}$ I							[	